

Link do produktu: <https://www.sklep.mwelektronik.pl/lataarka-ll160-czolowa-xhp50-aku-1800mah-p-308.html>

LATARKA LL160 CZOŁOWA XHP50 AKU 1800mAh



Cena	95,00 zł
Numer katalogowy	CAR -2897

Opis produktu

Latarka czołowa LED XHP50 + 10 LED SMD, 1000lm, akumulator 1800mAh, ładowanie USB, Zoom

Kompaktowa latarka czołowa LTC zasilana akumulatorowo, wyposażona w diodę LED XHP50 z funkcją Zoom oraz dodatkowymi diodami LED SMD.

Wysoka jakość LTC

Latarki czołowe LTC to produkty łączące w sobie staranność wykonania i wysoką jakość użytych materiałów. Komponenty elektroniczne zastosowane w latarkach cechują się trwałością i żywotnością umożliwiającą bezproblemowe korzystanie z urządzenia przez długi czas. Produkty LTC przypadną do gustu nawet najbardziej wymagającemu klientowi.

Dioda XHP50

Głównym źródłem światła latarki jest dioda XHP50 o dużej jasności i skupionej wiązce światła z możliwością regulacji. Wysoka uniwersalność latarki sprawi, że zadowolą nawet najbardziej wymagających użytkowników.

Zasilanie akumulatorowe

Produkt zasilany jest akumulatorem. Zastosowanie takiego źródła zasilania umożliwia wielogodzinne korzystanie z latarki bez potrzeby ładowania. W przypadku rozładowania latarkę wystarczy podłączyć do odpowiedniego zasilania za pośrednictwem kabla USB.

Wskaźnik naładowania

Wbudowany w urządzenie wskaźnik naładowania pozwala użytkownikowi na szybkie sprawdzenie stanu zasilania urządzenia i czy nie jest wymagane naładowanie wbudowanego akumulatora, dzięki czemu urządzenie jest zawsze w stanie pełnej gotowości.

Wygoda użytkownika

Pasek z elastycznego materiału zwiększa komfort użytkownika, a wbudowana regulacja pozwala dopasować go idealnie do średnicy głowy użytkownika. Ruchome mocowanie latarki umożliwia zmianę kąta padania światła względem czoła użytkownika.

Aż 6 trybów świecenia

Urządzenie posiada sześć różnych trybów świecenia, pozwalając użytkownikowi na dopasowanie sposobu oświetlenia do każdej sytuacji.

Funkcja Zoom

Cechą wyróżniającą latarkę na tle konkurencji jest funkcjonalność Zoom. Obracanie metalowego pierścienia na obudowie latarki pozwala na manipulację strumieniem świetlnym poprzez zmianę poziomu skupienia wiązki. Dzięki tej swobodzie użytkownik może wybierać pomiędzy skupioną wiązką efektywną na dużych odległościach lub bardziej rozproszonym światłem, przydatnym do oświetlania obiektów znajdujących się w niedalekiej odległości.

Marka	LTC
Model	LL160

Materiał wykonania	ABS
Moc diod	XHP50, 10W + 2x5 SMD, 1W
Strumień świetlny	1000 lm
Tryby świecenia	6
Funkcja Zoom	Tak
Wbudowany akumulator	Li-Ion 1800mAh
Czas pracy	Około 3-8 godzin
Czas ładowania	Około 3-5 godzin (ładowanie USB-C)
Wskaźnik naładowania	Tak
Zasięg świecenia	Od 200 do 500 metrów
Stopień ochrony	IP65